

CONSTRUCCIÓN PLANTA FOTOVOLTAICA

- 1) **SITE MANAGER FOTOVOLTAICO:** Ingeniero Técnico o FP2 rama eléctrica con experiencia de más de 10 años en plantas FV
- 2) **SUPERVISOR CIVIL FOTOVOLTAICO:** FP2 rama eléctrica con 6 años de experiencia en obras civiles en plantas fotovoltaicas
- 3) **SUPERVISOR ELECTROMECHANICO:** FP2 rama eléctrica con 6 años de experiencia en obras fotovoltaicas en supervisión de montajes electromecánicos.
- 4) **SITE MANAGER HV:** Ingeniero técnico o superior con mas de 10 años de experiencia en construcción de subestaciones, líneas de transmisiones o similar.
- 5) **SUPERVISOR ELECTROMECHANICO HV:** Técnico FP2 rama eléctrica con experiencia 6 años de experiencia en supervisión de trabajos electromecánicos en subestaciones y líneas de alta tensión
- 6) **SUPERVISOR DE INTERCONEXIONES:** Ingeniero Técnico o FP2 rama eléctrica con experiencia de 6 años en supervisión de interconexiones eléctricas en subestaciones y líneas de evacuación de alta tensión
- 7) **COORDINADOR LOGISTICA Y EQUIPOS FV Y HV:** Ingeniero Técnico o FP2 rama eléctrica con 6 años de experiencia en gestión de compras y logística en obra. Dominio del inglés, negociación en ingles con suministradores internacionales
- 8) **SOPORTE SEGURIDAD Y SALUD:** Técnicos de seguridad y salud en obra.

Duración de los trabajos, aproximadamente, de 12 a 6 meses, se valora residencia en la provincia de Cádiz.